

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	調査区分	水域名												地点名	
				舞鶴湾(2)												キンギョ鼻地先	
26-602-01	A	2014	2	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)		
項目																	
採取日	5/13	5/13	5/13	7/1	7/1	7/1	7/1	7/1	7/1	9/16	9/16	9/16	9/16	11/4	11/4	11/4	11/4
採取時刻	9:30	9:31	9:32	9:36	9:37	9:38	9:38	9:38	9:38	9:58	9:59	10:00	9:35	9:36	9:37	9:37	9:37
一般項目																	
天候	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	04	04	04	04	04
気温 (°C)	22.0	22.0	22.0	25.9	25.9	25.9	25.9	25.9	25.9	27.9	27.9	27.9	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0
水温 (°C)	18.6	17.9	17.1	24.2	24.3	24.3	24.2	24.3	23.2	26.4	26.3	25.9	18.2	18.6	18.6	18.9	18.9
流量 (m ³ /s)																	
採取位置	11	12	13	11	12	13	11	12	13	11	12	13	11	12	12	13	13
採取水深 (m)	0.5	2.0	10.0	0.5	2.0	10.0	0.5	2.0	10.0	0.5	2.0	10.0	0.5	2.0	2.0	10.0	10.0
全水深 (m)	24.3	24.3	24.3	23.9	23.9	23.9	23.9	23.9	23.9	24.1	24.1	24.1	24.0	24.0	24.0	24.0	24.0
透明度 (m)	4.0	4.0	4.0	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	3.0	3.0	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
生活環境項目																	
pH	8.2	8.3	8.2	8.2	8.5	8.2	8.2	8.5	8.2	8.2	8.5	8.2	8.2	8.3	8.3	8.2	8.2
DO (mg/L)	7.6	7.8	7.5							7.6	6.9	6.6	6.7	6.7	6.7	6.2	6.2
BOD (mg/L)																	
COD (mg/L)	1.9	1.6	1.3	1.0	1.4	1.0	1.0	1.4	1.0	3.3	2.6	1.9	1.4	1.3	1.3	1.1	1.1
SS (mg/L)																	
大腸菌群数 (MPN/100mL)	2.0E+00			1.3E+01						2.3E+01			1.3E+02				
n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)	< 0.5												< 0.5				
全窒素 (mg/L)	0.14		0.11	0.12					0.11	0.14		0.09	0.14			0.11	0.11
全磷 (mg/L)	0.015		0.016	0.018					0.017	0.016		0.013	0.017			0.014	0.014
全亜鉛 (mg/L)	< 0.001	0.001	< 0.001										0.001	0.001		< 0.001	< 0.001
ノニルフェノール (mg/L)																	
LAS (mg/L)																	
健康項目																	
カドミウム (mg/L)													< 0.0003				
全シアン (mg/L)				ND													
鉛 (mg/L)																	
六価クロム (mg/L)													< 0.005				
ヒ素 (mg/L)													< 0.002				
総水銀 (mg/L)				< 0.0005									< 0.005				
アルキル水銀 (mg/L)																	
PCB (mg/L)													ND				
ジクロロメタン (mg/L)													< 0.002				
四塩化炭素 (mg/L)													< 0.0002				
1,2-ジクロロエタン (mg/L)													< 0.0004				
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)													< 0.01				
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)													< 0.004				

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	調査区分	水域名	地点名	
26-602-01	A	2014	2	舞鶴湾(2)	キンギョ鼻地先	
項目	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
採取月日	1/27	1/27	1/27	3/3	3/3	3/3
採取時刻	9:35	9:36	9:37	9:35	9:36	9:37
1,1,1-トリクロロエチル	(mg/L)					
1,1,2-トリクロロエチル	(mg/L)					
トリクロロエチレン	(mg/L)					
テトラクロロエチレン	(mg/L)					
1,3-ジクロロベンゼン	(mg/L)					
チウラム	(mg/L)					
シマジン	(mg/L)					
チオベンカルブ	(mg/L)					
ベンゼン	(mg/L)					
セレン	(mg/L)					
硝酸性窒素	(mg/L)					
亜硝酸性窒素	(mg/L)					
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	(mg/L)					
ふっ素	(mg/L)					
ほう素	(mg/L)					
1,4-ジオキサソ	(mg/L)					
要監視項目						
クロロホルム	(mg/L)					
トランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/L)					
1,2-ジクロロプロパン	(mg/L)					
p-ジクロロベンゼン	(mg/L)					
イソキサチオン	(mg/L)					
ダイアジン	(mg/L)					
フェニトロチオン(MEP)	(mg/L)					
イソプロチオラン	(mg/L)					
オキシ銅	(mg/L)					
クロロタロニル(TPN)	(mg/L)					
プロピザミド	(mg/L)					
EPN	(mg/L)					
ジクロルボス(DDVP)	(mg/L)					
フェニカルブ(BPMC)	(mg/L)					
イプロベンホス(IBP)	(mg/L)					
クロルニトロフェン(GNP)	(mg/L)					
トルエン	(mg/L)					
キシレン	(mg/L)					
フタル酸ジエチルヘキシル	(mg/L)					

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	調査区分	水域名												地点名
				舞鶴湾(2)												
26-602-02	A	2014	2	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	
項目																
採取日	5/13	5/13	5/13	7/1	7/1	7/1	7/1	7/1	7/1	9/16	9/16	9/16	11/4	11/4	11/4	
採取時刻	9:45	9:46	9:47	9:48	9:49	9:50	9:50	11:05	11:06	11:07	11:07	10:00	10:01	10:01	10:02	
一般項目																
天候	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	04	04	04	
気温 (°C)	22.0	22.0	22.0	25.9	25.9	25.9	25.9	25.7	27.0	27.0	27.0	27.0	15.6	15.6	15.6	
水温 (°C)	19.4	18.1	16.9	25.1	24.5	23.1	23.1	25.7	26.3	25.9	26.3	25.9	17.6	17.6	19.2	
流量 (m ³ /s)																
採取位置	11	12	13	11	12	13	13	11	12	11	12	13	11	12	13	
採取水深 (m)	0.5	2.0	10.0	0.5	2.0	10.0	10.0	0.5	2.0	10.0	10.0	10.0	0.5	2.0	10.0	
全水深 (m)	17.5	17.5	17.5	17.4	17.4	17.4	17.4	17.5	17.5	17.5	17.5	17.5	17.2	17.2	17.2	
透明度 (m)	2.4	2.4	2.4	2.6	2.6	2.6	2.6	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.2	3.2	3.2	
生活環境項目																
pH	8.2	8.3	8.2	8.3	8.3	8.2	8.2	8.4	8.2	8.4	8.3	8.2	8.4	8.3	8.2	
DO (mg/L)	7.7	7.7	7.6					8.5	7.5	7.4	7.5	5.8	7.4	7.3	6.4	
BOD (mg/L)	1.8	1.7	1.4	2.6	2.2	1.6	1.6	3.9	3.0	1.7	3.0	1.9	1.7	1.8	1.1	
COD (mg/L)																
SS (mg/L)																
大腸菌群数 (MPN/100mL)	< 1.8			3.3E+01				2.3E+01					3.3E+02			
n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)	< 0.5												< 0.5			
全窒素 (mg/L)	0.17		0.12	0.19				0.22	0.12	0.12	0.12	0.12	0.17		0.11	
全磷 (mg/L)	0.016		0.014	0.020				0.018	0.023	0.018	0.020	0.020	0.017		0.014	
全亜鉛 (mg/L)	0.001	0.001	< 0.001										0.001	0.001	< 0.001	
ノニルフェノール (mg/L)																
LAS (mg/L)																
健康項目																
カドミウム (mg/L)													< 0.0003			
全シアン (mg/L)				ND												
鉛 (mg/L)													< 0.005			
六価クロム (mg/L)													< 0.002			
ヒ素 (mg/L)													< 0.005			
総水銀 (mg/L)				< 0.0005												
アルキル水銀 (mg/L)																
PCB (mg/L)													ND			
ジクロロメタン (mg/L)													< 0.002			
四塩化炭素 (mg/L)													< 0.0002			
1,2-ジクロロエタン (mg/L)													< 0.0004			
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)													< 0.01			
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)													< 0.004			

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	種類	調査年度	調査区分	水域名	地点名	
26-602-02	A	2014	2	舞鶴湾(2)	恵比須崎地先	
項目	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
採取月日	1/27	1/27	1/27	3/3	3/3	3/3
採取時刻	1000	1001	1002	9:50	9:51	9:52
1,1,1-トリクロロエチル	(mg/L)					
1,1,2-トリクロロエチル	(mg/L)					
トリクロロエチレン	(mg/L)					
テトラクロロエチレン	(mg/L)					
1,3-ジクロロベンゼン	(mg/L)					
チウラム	(mg/L)					
シマジン	(mg/L)					
チオベンカルブ	(mg/L)					
ベンゼン	(mg/L)					
セレン	(mg/L)					
硝酸性窒素	(mg/L)					
亜硝酸性窒素	(mg/L)					
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	(mg/L)					
ふっ素	(mg/L)					
ほう素	(mg/L)					
1,4-ジオキササン	(mg/L)					
要監視項目						
クロロホルム	(mg/L)					
トランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/L)					
1,2-ジクロロプロパン	(mg/L)					
p-ジクロロベンゼン	(mg/L)					
イソキサチオン	(mg/L)					
ダイアジン	(mg/L)					
フェニトロチオン(MEP)	(mg/L)					
イソプロチオラン	(mg/L)					
オキシ銅	(mg/L)					
クロロタロニル(TPN)	(mg/L)					
プロピザミド	(mg/L)					
EPN	(mg/L)					
ジクロルボス(DDVP)	(mg/L)					
フェニカルブ(BPMC)	(mg/L)					
イプロベンホス(IBP)	(mg/L)					
クロルニトロフエン(GNP)	(mg/L)					
トルエン	(mg/L)					
キシレン	(mg/L)					
フタル酸ジエチルヘキシル	(mg/L)					

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	調査区分	水域名												地点名
				舞鶴湾(1)												
26-601-01	A	2014	2	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	
項目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(10)	(11)	(12)	
採取日	5/13	5/13	5/13	7/1	7/1	7/1	9/16	9/16	9/16	9/16	9/16	9/16	11/4	11/4	11/4	
採取時刻	10:05	10:06	10:07	10:00	10:01	10:02	11:43	11:44	11:45	10:15	10:16	10:17	10:15	10:16	10:17	
一般項目																
天候	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	04	04	04	04	
気温 (°C)	23.0	23.0	23.0	26.5	26.5	26.5	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0	16.0	16.0	16.0	
水温 (°C)	18.4	17.7	16.3	24.7	24.7	22.3	27.2	27.1	26.5	19.4	19.4	19.3	19.4	19.6	19.3	
流量 (m ³ /s)																
採取位置	11	12	13	11	12	13	11	12	13	11	12	13	11	12	13	
採取水深 (m)	0.5	2.0	10.0	0.5	2.0	10.0	0.5	2.0	10.0	0.5	2.0	10.0	0.5	2.0	10.0	
全水深 (m)	13.8	13.8	13.8	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	
透明度 (m)	2.3	2.3	2.3	2.7	2.7	2.7	1.5	1.5	1.5	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	
生活環境項目																
pH	8.2	8.2	8.1	8.3	8.3	8.0	8.4	8.3	8.2	8.4	8.4	8.3	8.4	8.4	8.3	
DO (mg/L)	7.6	7.9	7.0				8.5	7.6	5.7	7.5	7.5	5.3	7.5	7.5	5.3	
BOD (mg/L)																
COD (mg/L)	2.2	1.9	1.1	3.3	2.7	1.3	3.9	3.3	1.9	2.2	2.1	1.5	2.2	2.1	1.5	
SS (mg/L)																
大腸菌群数 (MPN/100mL)	4.6E+01			2.3E+01			3.3E+01			1.7E+02						
n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)	< 0.5									< 0.5						
全窒素 (mg/L)	0.19		0.12	0.25	0.12	0.17	0.26	0.12	0.12	0.19			0.19		0.14	
全磷 (mg/L)	0.017		0.017	0.027	0.017	0.028	0.026	0.019	0.019	0.018			0.018		0.018	
全亜鉛 (mg/L)	0.001	0.001	0.001							0.001			0.001		< 0.001	
ノニルフェノール (mg/L)																
LAS (mg/L)																
健康項目																
カドミウム (mg/L)													< 0.0003			
全シアン (mg/L)				ND												
鉛 (mg/L)													< 0.005			
六価クロム (mg/L)													< 0.002			
ヒ素 (mg/L)													< 0.005			
総水銀 (mg/L)				< 0.0005												
アルキル水銀 (mg/L)																
PCB (mg/L)													ND			
ジクロロメタン (mg/L)													< 0.002			
四塩化炭素 (mg/L)													< 0.0002			
1,2-ジクロロエタン (mg/L)													< 0.0004			
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)													< 0.01			
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)													< 0.004			

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	種類	調査年度	調査区分	水域名	地点名	
26-601-01	A	2014	2	舞鶴湾(1)	念仏鼻地先	
項目	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
採取月日	1/27	1/27	1/27	3/3	3/3	3/3
採取時刻	10:15	10:16	10:17	10:10	10:11	10:12
1,1,1-トリクロロエチル	(mg/L)					
1,1,2-トリクロロエチル	(mg/L)					
トリクロロエチレン	(mg/L)					
テトラクロロエチレン	(mg/L)					
1,3-ジクロロベンゼン	(mg/L)					
チウラム	(mg/L)					
シマジン	(mg/L)					
チオベンカルブ	(mg/L)					
ベンゼン	(mg/L)					
セレン	(mg/L)					
硝酸性窒素	(mg/L)					
亜硝酸性窒素	(mg/L)					
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	(mg/L)					
ふっ素	(mg/L)					
ほう素	(mg/L)					
1,4-ジオキササン	(mg/L)					
要 監 視 項 目						
クロロホルム	(mg/L)					
トランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/L)					
1,2-ジクロロプロパン	(mg/L)					
p-ジクロロベンゼン	(mg/L)					
イソキサチオン	(mg/L)					
ダイアジン	(mg/L)					
フェニトロチオン(MEP)	(mg/L)					
イソプロチオラン	(mg/L)					
オキシ銅	(mg/L)					
クロロタロニル(TPN)	(mg/L)					
プロピザミド	(mg/L)					
EPN	(mg/L)					
ジクロルボス(DDVP)	(mg/L)					
フェニカルブ(BPMC)	(mg/L)					
イプロベンホス(IBP)	(mg/L)					
クロルニトロフェン(GNP)	(mg/L)					
トルエン	(mg/L)					
キシレン	(mg/L)					
フタル酸ジエチルヘキシル	(mg/L)					

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	調査区分	水域名	地点名	
26-601-02	A	2014	2	舞鶴湾(1)	舞鶴地先	
項目	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
採取月日	1/27	1/27	1/27	3/3	3/3	3/3
採取時刻	9:15	9:16	9:17	9:10	9:11	9:12
1,1,1-トリクロロエチル	(mg/L)					
1,1,2-トリクロロエチル	(mg/L)					
トリクロロエチレン	(mg/L)					
テトラクロロエチレン	(mg/L)					
1,3-ジクロロベンゼン	(mg/L)					
チウラム	(mg/L)					
シマジン	(mg/L)					
チオベンカルブ	(mg/L)					
ベンゼン	(mg/L)					
セレン	(mg/L)					
硝酸性窒素	(mg/L)					
亜硝酸性窒素	(mg/L)					
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	(mg/L)					
ふっ素	(mg/L)					
ほう素	(mg/L)					
1,4-ジオキササン	(mg/L)					
要監視項目						
クロロホルム	(mg/L)					
トランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/L)					
1,2-ジクロロプロパン	(mg/L)					
p-ジクロロベンゼン	(mg/L)					
イソキサチオン	(mg/L)					
ダイアジン	(mg/L)					
フェニトロチオン(MEP)	(mg/L)					
イソプロチオラン	(mg/L)					
オキシ銅	(mg/L)					
クロロタロニル(TPN)	(mg/L)					
プロピザミド	(mg/L)					
EPN	(mg/L)					
ジクロルボス(DDVP)	(mg/L)					
フェニカルブ(BPMC)	(mg/L)					
イプロベンホス(IBP)	(mg/L)					
クロルニトロフェン(GNP)	(mg/L)					
トルエン	(mg/L)					
キシレン	(mg/L)					
フタル酸ジエチルヘキシル	(mg/L)					

